

TAE 缓冲液（干粉） 使用说明书

产品编号: PM5040

包装规格: 10袋/50袋（配制1L/袋）

储存条件: 常温保存，保质期2年；配制好的工作液常温保存，保质期12个月。

产品简介:

COOLABER 出品的 TAE 缓冲液预混干粉，精选优质原料，经过特殊加工处理，呈白色粉末状，溶解性好，使用起来方便快捷。可迅速配制成含40mM Tris-Acetic Acid, 2mM EDTA, pH8.1的溶液。

使用说明:

1. 每袋粉剂可配制成1000ml 的标准浓度的 TAE 缓冲液。
2. 配制时用去离子水或双蒸水作为溶剂。
3. 将包装袋中的粉剂全部溶于800ml 的去离子水或者蒸馏水中，定容至1000ml。

注意事项:

1. 配制溶液前确保所需器材洁净。
2. 拆包装时，避免袋中粉末撒出；袋内残留少许干粉，略有结块不影响实验效果。
3. 操作中请穿戴实验服和一次性手套，废弃包装袋及用品请弃于专用的垃圾袋内。

相关产品:

中文名称	产品货号	包装规格
琼脂糖（1g 独立包装）	CA1341B-100*1g	100*1g
琼脂糖	CA1341-100g	100g
琼脂糖	CA1341-1kg	1kg
低熔点琼脂糖	CA1351-5g	5g
TAE 缓冲液(干粉)	PM5040-10	10×1L
TAE 缓冲液(干粉)	PM5040-50	50×1L
TBE 缓冲液(干粉)	PM5050-10	10×500ml
TBE 缓冲液(干粉)	PM5050-50	50×500ml
5×TBE 缓冲液(pH=8.3)	SL2090-100ml	100ml
5×TBE 缓冲液(pH=8.3)	SL2090-500ml	500ml
10×TBE 缓冲液(pH=8.3)	SL2091-500ml	500ml
50×TAE 缓冲液(pH=8.5)	SL2100-100ml	100ml
50×TAE 缓冲液(pH=8.5)	SL2100-250ml	250ml



Focus on Life Sciences

COOLABER SCIENCE & TECHNOLOGY Co.,LTD

www.coolaber.com

Phone: 400-878-6800

50×TAE 缓冲液 (pH=8.5)	SL2100-500ml	500ml
EB 溶液 (10mg/ml)	SL2130-5ml	5ml
EB 溶液 (10mg/ml)	SL2130-100ml	100ml

中文名称	产品货号	包装规格
Goldview(10000×)	SL2140-1ml	1ml
Goldview(10000×)	SL2140-5ml	5ml
LabGreen(同 GelGreen) (10000×)	SL2150-500ul	500ul
LabGreen(同 GelGreen) (10000×)	SL2150-5×500ul	5×500ul
LabRed(同 GelRed) (10000×)	SL2160-500ul	500ul
LabRed(同 GelRed) (10000×)	SL2160-5×500ul	5×500ul
SYBR Green I (10000×)	SL2170-50ul	50ul
SYBR Green II(10000×)	SL2200-50ul	50ul
6×DNA Loading Buffer	SL2210-1ml	1ml
6×DNA Loading Buffer	SL2210-5ml	5ml
5×RNA Loading Buffer	SL2220-1ml	1ml
DEPC 处理水	SL2230-100ml	100ml
DEPC 处理水	SL2230-500ml	500ml
Tris(三(羟甲基)氨基甲烷)	CT11411-500g	500g
Tris(三(羟甲基)氨基甲烷)	CT11411-5kg	5kg
L-甘氨酸	CG5831-500g	500g
L-甘氨酸	CG5831-5kg	5kg
硼酸	CB2841-500g	500g
乙二胺四乙酸二钠	CE4971-500g	500g
溴酚蓝	CB2961-10g	10g
二甲苯青 FF	CX11981-5g	5g
甘油	CG5811-100ml	100ml
DEPC(焦碳酸二乙酯)	CD4381-10ml	10ml

更多产品及更多包装规格请关注 www.coolaber.com 或详询 COOLABER 授权代理商!

COOLABER SCIENCE & TECHNOLOGY Co.,LTD

Cool products! Cool job! Coolaber!

www.coolaber.com

技术支持: 400-878-6800